

► gelieve deze vragenlijst in te vullen en ons een plaatverdelingsplan in dxf of dwg formaat terug te sturen per mail naar [gevel@etanco.be](mailto:gevel@etanco.be)



### projectgegevens

projectnaam: .....  
 bouwplaats: straat + huisnr.....  
 bouwplaats :postcode + gemeente: .....  
 uitvoerder: .....  
 contactpersoon: .....  
 e-mail: ..... tel: .....  
 gewenste offertedatum: ..... verwachte uitvoeringsdatum: ..... datum aanvraag: .....

### informatie gebouw (België)

afmeting (m): L: ..... B: ..... H: .....  nieuwbouw  renovatie  
 windregio (\*):  0  I  II  III  IV  
 type ondergrond:  beton  volle betonblok  gevelsteen  snelbouwsteen  cellenbeton  holle betonblok  
 andere: .....

### gevelopbouw

totale gevelopbouw\*\* (mm): .....  
 isolatie type: ..... dikte (mm): .....  
 luchtspouw (mm): .....  
 gevelbekleding: type: ..... dikte (mm): ..... gewicht (kg/m<sup>2</sup>): ..... oppervlakte (m<sup>2</sup>): .....  
 type: ..... dikte (mm): ..... gewicht (kg/m<sup>2</sup>): ..... oppervlakte (m<sup>2</sup>): .....  
 bevestiging gevelbekleding: zichtbaar: type:  blindklinknagel  schroef  
 niet zichtbaar: type:  plaathaken  verlijming  
 ander: .....  
 verticale profielen t.p.v. voeg:  aluminium + zwarte tape  zwart geanodiseerd aluminium  
 horizontale voegen:  open  gesloten met zwart voegprofiel  
 verticale retours aan ramen en/of deuren voorzien:  ja  nee  
 horizontale retours aan ramen en/of deuren voorzien:  ja  nee  
 plafonds voorzien:  ja dikte plafondopbouw\*\*\* (mm): .....  
 nee  
 ventilatieprofiel:  aluminium  PVC  gelakt - kleur: .....  
 afmeting (mm): H: ..... x B: .....

\*\* afstand vanaf buitenkant ondergrond tem buitenkant gevelplaat  
 \*\*\* afstand vanaf onderkant vloerplaat tem buitenkant plafondplaat

#### CONFORM DE NORM NBN EN 1991-1-4:2005

\* windregio: terreincategorieën

- 0 Zee of kustgebied met wind aanstromend over open zee
- I Meren of vlak en horizontaal gebied met verwaarloosbare vegetatie en zonder obstakels
- II Gebied met lage begroeiing als gras en vrijstaande obstakels (bomen, gebouwen) met een tussenruimte van ten minste 20 obstakelhoogtes
- III Gebied met regelmatige begroeiing of gebouwen of vrijstaande obstakels met een tussenruimte van ten hoogste 20 obstakelhoogtes (zoals dorpen, voorstedelijk terrein, blijvend bos)
- IV Gebied waar ten minste 15 % van de oppervlakte is bedekt met gebouwen met een gemiddelde hoogte boven 15 m

